



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО
РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ - РУСЕ

гр.Русе - 7000
бул. „Придунавски” № 68

тел: 82-56-23, факс: 82-56-23
e-mail: rzi@rzi-ruse.com

РЕЗУЛТАТИ ОТ ИЗВЪРШЕНИЯ ПО ДЪРЖАВЕН ЗДРАВЕН КОНТРОЛ
МОНИТОРИНГ НА КАЧЕСТВОТО НА ПИТЕЙНИТЕ ВОДИ
В РУСЕНСКА ОБЛАСТ ПРЕЗ ПЕРИОДА 15.05.2017г. – 26.05.2017г.

Данни за периода: 15.05.2017г. – 26.05.2017г.

1. Населени места с въведено режимно водоподаване – няма.
2. Брой населени места, в които са извършени изследвания **през периода 15.05.2017г. – 26.05.2017г.:**
 - 20 населени места, по химични и по микробиологични показатели.
3. Брой изследвани проби питейна вода при консуматорите от централно водоснабдени **населени места**, по показателите, включени в **постоянния мониторинг**:
 - 28 броя проби, в това число 14 бр.проби по микробиологични показатели и 14 бр.проби по химични показатели
4. От тях не отговарят на Наредба № 9 за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели:
 - по микробиологични показатели – няма неотговарящи проби
 - по химични показатели - 2 броя проби, по индикаторния показател „остатъчен свободен хлор”; това са следните проби:

Община, Зона на водоснабдяване (ЗВ № и име)	Населено място и пункт на вземане на пробата	ПОКАЗАТЕЛ		
		Вид	Максимална стойност по Нар.№9 (mg/l)	Измерена стойност (mg/l)
Вятово ЗВ 21 Писанец	с. Ястребово, ул. „Дунав” № 11, Улична чешма	Остатъчен свободен хлор	0,3 – 0,4	0,51
Бяла, ЗВ 39 Копривец	с. Копривец, ул. „Неофит Рилски” № 9, Частен дом срещу улична чешма	Остатъчен свободен хлор	0,3 – 0,4	0,59

5. Брой изследвани проби питейна вода при консуматорите от централно водоснабдени **населени места**, по показателите, включени в **периодичния мониторинг** –
 - 14 броя проби, в това число 7 бр.проби по микробиологични показатели и 7бр.проби по химични показатели
6. От тях не отговарят на Наредба № 9 за качеството на водата, предназначена за питейно-битови цели:
 - по микробиологични показатели – няма неотговарящи проби
 - по химични показатели – 3бр.проби, по показатели „остатъчен свободен хлор”, „фосфати” и „нитрати”, както следва:

Община, Зона на водоснабдяване (ЗВ № и име)	Населено място и пункт на вземане на пробата	ПОКАЗАТЕЛ		
		Вид	Максимална допустима стойност по Нар.№9 (mg/l)	Измерена стойност (mg/l)
Вятово, ЗВ 23 Сеново	гр. Сеново, ул. „Трети март” № 14, Магазин хранителни стоки	Остатъчен свободен хлор	0,3 – 0,4	0,54
		нитрати	до 50,0	64,4

Община, Зона на водоснабдяване (ЗВ № и име)	Населено място и пункт на вземане на пробата	ПОКАЗАТЕЛ		
		Вид	Максимална допустима стойност по Нар.№9 (mg/l)	Измерена стойност (mg/l)
Бяла, ЗВ 40 Дряновец	с. Дряновец, ул. „Трети март” № 64, Частен дом Д.Иларионов	Остатъчен свободен хлор	0,3 – 0,4	0,56
		Фосфати	до 0,5	0,87
Бяла, ЗВ 42 Пейчиново	с. Пейчиново, ул. „Георги Димитров” №31, Магазин „НАРКООП”	Нитрати	до 50,0	91(2(3,1

7. Брой изследвани проби питейна вода при консуматорите от **обществени местни водоизточници (местни чешми)**

- през периода 15 – 26 май 2017г. няма изследвани проби от местните чешми.

8. Брой изследвани проби вода от минерални водоизточници: - в Русенска област няма разкрити и регистрирани действащи минерални водоизточници.

9. Брой на регистрираните случаи на чревни заболявания за периода от 15.05.17г. до 26.05.17г.:
общо 27 случая, от тях:

- Ентероколити – 20 случая;
- Ротавирусни ентерити – 1 случай;
- Салмонелоза – 1 случай;
- Кампилобактериоза – 4 случая.

Един от случаите – този на Салмонелоза, е в организиран колектив, в детска градина в гр. Русе, Всички останали изброени случаи са в неорганизирани колективи – засягат отделни, единични лица.

Изброените чревни заболявания не са причинени от замърсена питейна вода.

10. Предприети мерки за административна принуда:

- изготвени са и са връчени от органите на държавния здравен контрол – отд. ДЗК при РЗИ Русе, общо осем броя предписания и една заповед за спиране на експлоатацията, както следва:

- ➔ 3 броя предписания до обществения воден оператор за Русенска област - „ВиК Русе” ООД, за предприемане на съответни мерки, във връзка с установените в периода 01-12 май 2017г. отклонения в качеството на питейната вода в ЗВ № 15, 18 и 19 (селата Щръклево, Пиргово и Тръстеник, по показател „остат. свободен хлор”)
- ➔ 2 броя предписания до обществения воден оператор за Русенска област - „ВиК Русе” ООД, във връзка с установените в периода 15-26 май 2017г. отклонения в качеството на питейната вода в ЗВ № 21 и 23 (с. Ястребово и гр. Сеново)
- ➔ 1 бр. предписание до обществения воден оператор за Разградска област - „Водоснабдяване Дунав Разград” ЕООД, който водоснабдява с. Церовец в Община Иваново в Русенска област, за установеното в периода 01-12 май 2017г. отклонение в качеството на питейната вода в ЗВ № 54 по показател „нитрати”
- ➔ 1 бр. предписание до кмета на с. Церовец в Община Иваново, с разпореждане да информира населението, че водата от водопроводната мрежа е временно неподходяща за пиене, поради повишено съдържание на показател "нитрати" в нея
- ➔ 1 бр. предписание и Заповед за спиране експлоатация на улична чешма, до кмета на с. Церовец в Община Иваново, по повод отклоненията във водата в улична чешма на ул. „Шейново” № 1 – повишено количество на нитрати във водата от тази чешма; разпоредено е на кмета да постави забранителна табела на уличната чешма и да информира населението, че водата от този извор (местната ул. чешма) е негодна за пиене, и не трябва да се дава на деца под 1 год. възраст (бебета).

- от отд. „ПЕК” (противоепидемичен контрол) при РЗИ е извършено епидемиологично проучване по всеки от цитираните 27 случая на чревни заболявания, изготвено е и предписание за задължителни противоепидемични мерки до детската градина, в която е установен един случай на салмонелоза.